6000

Durchdacht, flexibel und schnell einsatzbereit







Der Anlehnbügel 6000 bietet eine zweiteilige Vorderradhalterung zum Einstellen von Fahrrädern, die mit vier Kontaktpunkten zum Rad für einen besonders sicheren Halt sorgen. Kunststoff Elemente am Rahmen schützen dabei das Fahrrad vor Schäden beim Einstellen. Durch eine Unterkonstruktion aus Rundrohr-Stahl steht das System von alleine und muss nicht am Boden montiert werden. Sie sparen damit durch wegfallende Erdarbeiten Zeit und Geld. Mithilfe von optionalen Beton-Gewichten, die genau auf die Rohre passen, lässt sich das System beschweren und somit fixieren. Ihr Vorteil: Vandalismus wird unmöglich gemacht, wobei Sie gleichzeitig die Möglichkeit haben, die Anlage bei sich veränderndem Bedarf umzusetzen.

- Selbststehende Stahlkonstruktion aus Rundrohr
- **Optionale Beton-Gewichte**
- Kunststoff Elemente am Rahmen schützen das Fahrrad +
- + Vier Kontaktpunkte für sicheren Halt
- Durch europäisches Geschmacksmuster geschützt



6104

2168 mm Breite: Höhe: 1060 mm 760 mm Tiefe: Art.-Nr.: 105800167



6108

3868 mm Breite: Höhe: 1060 mm Tiefe: 760 mm Art.-Nr.: 105800168



6112

Breite: 5568 mm Höhe: 1060 mm Tiefe: 760 mm Art.-Nr.: 105800169



6116

Breite: 7268 mm Höhe: 1060 mm Tiefe: 760 mm Art.-Nr.: 105800170



6002

Breite: 2168 mm 1060 mm Höhe: Tiefe: 595 mm Art.-Nr.: 105800160



6004

Breite: 3868 mm 1060 mm Höhe: Tiefe: 595 mm Art.-Nr.: 105800161



6006

Breite: 5568 mm Höhe: 1060 mm Tiefe: 595 mm Art.-Nr.: 105800162



6008

Breite: 7268 mm 1060 mm Höhe: Tiefe: 595 mm Art.-Nr.: 105800163

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Kontaktmöglichkeiten unter: www.wsm.eu/de. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.



6010

Breite: **8968 mm**Höhe: **1060 mm**Tiefe: **595 mm**Art.-Nr.: 105800164



6012

Breite: 10668 mm Höhe: 1060 mm Tiefe: 595 mm Art.-Nr.: 105800165

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Kontaktmöglichkeiten unter: www.wsm.eu/de. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.